36     86       37     87       38     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99       50     100       Total     Total			g Date	Application Number 10/6/7252 Filing Da Application Number 10/6/7252										CL	
Indep   Depend										AFTER	RFIRST	AFTER	AS FILED		CLAIMS
\$\frac{1}{2}\$ \$\frac{1}{2}\$ \$\frac{1}{3}\$ \$\frac{1}{4}\$ \$\frac{1}{3}\$ \$\frac{1}{4}\$ \$\frac{1}{3}\$ \$\frac{1}{4}\$ \$\frac{1}{3}\$ \$\frac{1}{3}\$ \$\frac{1}{4}\$ \$\frac{1}{3}\$ \$\frac{1}{3}\$ \$\frac{1}{4}\$ \$\frac{1}{3}\$ \$\frac{1}{3}\$ \$\frac{1}{4}\$ \$\	. 1 5	Justine .	D	lada.	+-	Depared	Indon						Depend	Indep	
\$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c	p Depe	Indep	Depena	Indeb	╁	Depend	Hideb	51	Depend	шоор	Copona	шор	Соронс		(1)
3					╅╌										
4         55           5         55           6         7           7         7           8         57           10         60           111         61           12         62           13         63           14         64           15         66           16         66           17         67           18         68           19         68           69         69           20         70           21         71           22         72           23         73           24         74           25         75           26         77           77         77           28         79           30         80           31         80           33         80           33         80           33         83           34         94           40         99           90         90           90         90           90         90<		<del>                                     </del>			╅╌										3
5 6 6 5 56 56 57 58 58 59 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	<del></del>				1										4
6         7         8         57         58         57         58         59         59         59         59         60         61         61         61         61         61         61         62         61         62         63         64         63         64         63         64         64         65         66         66         66         66         66         66         67         68         68         68         68         68         68         68         68         69 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>+</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>5</td>					+										5
7         8         57         58         59         59         59         60 <td></td> <td>l</td> <td></td> <td></td> <td>1-</td> <td></td>		l			1-										
\$   \$   \$   \$   \$   \$   \$   \$   \$   \$					1										7
S9					1-										
10		<u> </u>			1										
12	1				1			60							
13					$\mathbf{I}^{-}$										
14         64           15         65           16         66           17         66           18         66           19         68           20         70           21         71           22         72           23         73           24         74           25         75           26         76           27         77           28         77           29         79           30         80           31         81           81         81           32         82           33         83           44         84           35         85           36         86           37         88           80         85           33         83           44         90           40         90           41         91           42         92           43         94           44         94           45         96           46         <					Γ										
15					$\Gamma$										
16         66           17         66           18         68           19         69           20         70           21         71           22         72           23         73           24         74           25         75           26         76           27         78           28         79           30         80           31         81           32         83           33         83           34         84           35         85           36         86           37         87           38         88           39         88           40         90           41         91           42         92           43         94           44         94           45         95           46         96           47         99           48         99           49         99           90         99           97         <					$\Box$										
177 18 19 19 69 70 71 71 72 22 73 33 73 74 25 66 75 76 77 77 77 77 77 28 8 76 76 77 77 77 28 8 78 79 30 30 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31															
18         19           20         70           21         70           21         71           22         73           23         73           24         73           25         75           26         76           27         77           28         78           29         79           30         80           31         81           32         83           33         83           34         84           35         85           36         85           37         86           37         87           38         88           39         89           40         90           41         91           42         92           43         94           44         96           47         96           47         96           47         99           99         90           100         99           90         99           90															
19					1										
C20		·			1										
21         71         72         73         73         74         75         74         75         74         75         74         75         76         77         77         78         77         78         79         70         79         79         79         70         79         79         70<	<del></del>		· · · ·		1							<del> </del>			
222         72           23         74           24         74           25         75           26         76           27         77           28         76           29         79           30         80           31         81           32         83           33         84           35         85           36         86           37         86           33         88           39         88           39         88           40         99           41         91           42         92           43         93           44         94           45         95           46         96           47         97           48         99           49         99           90         99           94         99           95         96           47         97           48         99           98         99           98	-				-				<b></b>						
23     73       24     75       25     75       26     76       27     77       28     77       29     78       30     80       31     81       32     81       33     83       33     83       34     84       35     85       36     86       37     88       38     88       39     88       40     90       41     99       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     99       99     99       90     99       95     96       47     97       48     99       99     99       90     99       90     99       90     99       95     99       95     99       90     99       90     99       90     99       90     99       90     99       90					-								<del></del>		
24         1         74         1         1         75         26         1         75         1         76         1         77         1         1         1         77         1         1         78         29         1         79         30         30         1         80         30					╀										
25         75           26         76           27         77           28         77           29         78           30         80           31         81           32         82           33         82           33         84           34         84           35         85           36         85           37         86           39         88           40         90           41         91           42         92           43         93           44         94           45         96           47         97           48         99           49         99           99         99           90         90           91         94           44         94           45         96           47         97           48         99           49         99           98         99           99         99           90         <	<del></del>				╂				<del></del>						
26         76           27         77           28         77           29         79           30         80           31         81           32         82           33         82           33         84           34         84           35         86           36         86           37         88           88         99           40         99           41         99           42         99           43         99           44         99           45         95           46         96           47         97           48         99           99         99           99         90           91         94           45         95           46         96           47         97           48         99           99         99           99         99           90         99           96         99           97         <	<del></del>				┨										
27     28       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     83       35     85       36     86       37     88       39     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99       90     100       70al     70al	+		<del></del>		1-			76							
28     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     85       37     87       38     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99       50     100       Total     Total			<del></del>		t		<del></del>								
29         79           30         80           31         81           32         82           33         83           34         83           35         86           37         86           38         88           39         88           40         90           41         91           42         92           43         93           44         99           44         99           44         99           45         95           46         96           47         97           48         98           99         99           90         99           100         100	1	-			T										
30   80   81   32   33   82   33   83   34   35   85   36   37   38   88   39   39   39   40   41   42   92   43   44   44   91   44   44   92   44   44   92   44   44	1				T										
31     81       32     83       334     84       35     85       36     86       37     86       39     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99       50     100       Total     Total					⇈			80							
33								81				I			
34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       88         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99         50       100         Total       Total														$- \bot$	
35						]									
36     86       37     87       38     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99       50     100       Total     Total			I		_									<del></del>	
37 38 39 40 40 41 41 42 42 43 43 44 44 45 66 47 47 48 48 49 50 Fotal					<b>!</b>						<del></del>		<del></del>		
38	<b></b>				<b>!</b>							<del></del>			
39					_		———					<del></del>			
40	-				-										
41					-					<del>-  </del>				$\rightarrow$	
42 92 93 93 94 94 95 95 96 96 97 97 97 98 99 99 950 90 100 100 100 100 100 100 100 100 100	+				<b>-</b>							<del></del>	<del></del>		
43 93 94 94 95 95 96 96 97 97 98 98 99 95 96 96 97 98 99 97 97 98 99 99 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	+				-							$\dashv$			
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99       50     100       Total     Total	+				$\vdash$		<del></del>								
45 95 96 96 97 98 98 99 99 90 100 Total Total Total	<del></del>		-+		<b> </b>		+			<del> </del>				$\overline{}$	
46     96       47     97       48     98       49     99       50     100       Total     Total	<del>                                     </del>		+		$\vdash$										45
47 97 98 98 99 99 90 100 Total Total Total Total	+			<del></del>	$\vdash$										46
48 98 99 99 100 Total Total Total Total	1														47
49	1														
50 100 Total	1														49
Total   Total   Total	1														
	11		<del></del>			7									
	] [		1 1			1		Indep					L		
otal Total Total	<b>←</b>	-	J [			- T	4		-	<b></b>	- [	4	-	<b>←</b>	
epend Depend Otal Total		<b>-</b>											<del></del> -	Т.	
otal Total laims Claims	1		Γ	[		1	Ī	Total				-	1		